10/684108

													t		Clain	n 1		٠.		ι	Jate					1	LS	Halm	<u> </u>			_	Oa T	ie T			<u>. </u>	
	Ck	ılm	1:			_	<u>. U</u>	ate			_		-	F		-11	7	Т	Т	T	T	T	T	Ţ	T	7.	Г	· 8							١.			Τ
		- E	ł	1.	1.	l		-	.		٠. [1.	- 1	Final	ğ		- 1			- 1		1	- [1.	Original				ļ.			١.	1		·l
•	Final	Original		Į	1	1			-1		1	1			E S	?	1	1		1						1	1	Origin				لــــا		<u> </u>	_] .	
	Œ	ō	1			1				_ .				-	4	; -	- -	╌		- -	-	- -	- -	7	- -	7	-	101					_					
		(1)	Τ	7	7				_].		4	_	-	5		-	ᆌ-	- -	- -			┪		- -	-	1	102				7					1	1-
		2	1-	1-	1-	1-	7	7.	寸			\bot	_ ⋅	L	5			┵	- -	<u>-</u> -	+	- -		- -	┰	-	-	103	-	_		\neg				 	一	┤╌
		B) —	1-	†-	十	+	7	7	\neg		•			5	3	1.	⅃	_ _	_ _	4	<u> </u>	-	_ -		4	-	104					-		-		├-	 -
		4		╁—	┤∸	- -	- -			- -	7	7	7	ľ	5	4		7			\perp	4.	_ _	-	- -	┨.	F				\dashv	\dashv	\neg		 	 	-	-
	-		-	 	-	╁		╬	+	+	7	7	7		5	5	7	7.	1.	Ŀ	\perp	Ŀ	1		4_	1	1	105			-		-			-		<u> </u>
		8	-	 		1	-	╌┤╌	十	+	+	:†-	7	1	56	3	1	7	7	7	1	<u> </u>	1	Ŀ	1	1		106	_									<u> </u>
	_	6.	Ŀ	L	ļ	1	- -			╌╂╴	╁	-	4	-	57		1	†	7	T	7	7		1_	1.]		107	4	_	4			_		_		
1	_	7	Ŀ		_	L	┵	- -	- -		+		\dashv	ŀ	58	4_	1	†	+	1	7	7	T	T	1]	L	108	_	_	_	_		_		<u>.</u>		
	•	8			Ŀ	L	_	_ _:	- -	- -		- -	┨.	. -			+-	╁	+-	+	十	1	1	7	1	7		109	_1					\perp			لــا	
Ī		9	•				1_		ᆀ_	_	_ _	- -	4	-	58		+-	-	╌	十	1-	+-	1-	1	1.	1	-	110									7	
Ī	7	10			Π	Γ	T				1	_ _	4		60		+-	╂╌	╁	-	╁	+-	1-	1	1	1		111	7	\neg	\Box	П	\neg	\cdot T		П	\neg	$\overline{\cdot}$
1		11		-			1	7.		L			4	Ŀ	61		 _	4-	╁	-	+-] -	╁╴	╁╌	1-	1	-	112	7	7	7	7	\exists	\neg	\neg	\neg	\exists	7
ŀ	1	12	_	_			: -	7.	Т	1.		1_			62		1_	4-	1:	╁	1-		╁		╂	1	\vdash	113	7	7	\top	7	7	ナ	7	\neg	寸	\neg
·		13		<u> </u>	-	┢	1-	†	7	7	T	7	1		63	_		1_	<u> </u>	1_	-	 	╀		 	{	-	4		+	+	+	+		-	-	_	긤
ŀ				_	-	┝	╁╌	+	1	1	75	7	1	Г	64	Ŀ	_	Ŀ	L	1_	<u> </u>	1_	L	 	 —	1	-	114	-			+	+	┽	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
		14	:	-		ļ.÷	╂	╁	╅╴	+-	- -	1.	1 .		65	Г	Τ.	Τ	Ŀ	1_	L	Ŀ	L	_	<u>_</u>		_	115			+	4		┵	+		4	4
Ĺ		15	\dashv	·			1-	╁╌	4-	-	+-	†	1	-	66		1	T	T			L	Ľ	1_	 	l	<u></u>	116	4-	4	4-	4		4	4	4	4	ᆛ
L		6		·	_	L	ļ	1-	- -	- -		╅÷	1 :		67	1	1	1	1	1	Т			1_	·	·		117	_	4	1	4-		-j-	4	- -	- -	_1
L		7	_4	_		··	ļ	╁┷	4-	- -		-[-	1.	1-	68	_	1	1	1	1	1	1	Γ	Τ		ľ	L	118		_ _	4	1	4	٦.	4	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	_
		Ð	丄				<u> </u>	1_	-1	4-	4-	1-	┨	-	6.9	-	-	j÷	1-	1-	1-		-	1				119		·	上		丄	1	T.		┸	_[
Г	$\exists i$	8	\neg				<u> </u>			1_	1_	4_	1	 	4	_		 	╁╌	-	1-		-	1				120	Т	7	Т	T	7	1.	Τ.			7
	1	0	\neg			•		}	:	1	_	_	1	L	70	·	 	-	-	-		-		1-				121	7	1	1	1	7	7	7	7	7	7
H		1	-			·		1	1	7	1	1		Ŀ	71			_	_	-	-			1-1			-	122	_ -	1-	+	十	1	+	1	7	1	7
.: - -			-	-1	-	_		1-	1-	1	7.	7		Ŀ	72			_	Ŀ	_	_		_	H				123	-	1-	†	1	1-	1	_	1	7	1
1	- 6	2	┪			-		!-	1 -5	î	7	1	1	<u> </u>	78			<u> </u>			_							124	-	╁	+-	1.	┪	†~	†	7	1	1
-		~	+	↤	-		_	1-	1-	1-	17	1	١.		74						_	4	<u>۔</u>				_	125	 -	+-	ጎ	†-	+	1-	+	+	1	1
-	12		-	-1	-1	-		-	1	1	1	1	1		75				Ш		_	븨		\vdash					┪~	+-	十	1-	+	†-	+	+	1	1
-	2			-	┵	÷	-	-	1-	1-	†`	1	1		76				Щ	_	_	<u> </u>	_	\vdash			_	126	╁	 	1-	†	╁╴	†	+	+	†	1
-					┵		$\overline{}$	-	 -	1-	1-	1		Г	77						_		, ,	_				127	╁	╂╌	╁╴	+-	╂╌	1-	1.	1-	1	┨.
-	2					\dashv	$\overline{}$	-	-	1-	1-	1	١.		78								_		_	.		128	-	╁	╁╌	╁╴	╁╴	+	+-	十	+	1
]_	2		-1-	-		\dashv				-	1-	†	ŀ		79	\neg								\Box	_	- 1	<u>-</u> -L		-	1-	7-	╁╌	╁	┼-	+-	+-	†	┨.
<u> </u> _	2		-	4		-		-	├	-	╁╌	-			80	彐							_	_	_	1	_	30	 -	╀	╀	╂	╬╌	╂╌	╢	+-	+-	1
L	. 3	_		4						 –	1-	-			61	7	7				•				_			31	1	╁	╁	╁–	╂	┨—	╁╌	-	十	ł
. _	3		4.	4		4				-	 -	-		-	82	7	ヿ			\neg								32	╀-	 _	┼	╁	╁	┨—	╁		╂	╁.
	8		1	4		4	긔	_	_	_	 –	-			83	7	7			\neg								33	1_	_	 _	↓_	4	-	╁		╂╾	╣
L	8		1.	1	4	_	_	_	<u> </u>	ļ	 	-		H	64	\dashv	7	\neg	\neg									194	1_	_	1_	1_	<u> </u> -	╌	╁	-1-	╁	┨∵
L	3	<u> </u>			긔.	_	_				ļ				85	-		一	7	\neg	\neg		٦			1	·	35 36	1_	1_	1_	丄	1_	↓_	4-	4-	 −	┨.
L	3	<u> </u>	1			_	ᆚ			<u> </u>	 		•	\vdash	86	\dashv	-	ᅴ	一	7		7	一	\neg		٠ [_	<u></u>	1	1_	4-	1-	4-	 	┨.
	3	1	1	\int		\int				L_	_					-1		-	一	-1	\neg	_	-	7	\neg	ľ	T	97	Τ		L	L	1_	1_	1_	<u>نــــلـ</u>	 _	-
	9	7	7	7	\Box	\neg				l	<u> </u>	L.,	•	\Box	87				\dashv	-1	-1	_	ᅦ	1	7	. ľ		88	1	1	Π	1	1_	_	<u> </u>		<u>; </u>	1
	31	3	7	7	7	\neg							~		88					ᅱ	一		-		\dashv	ľ		39	1		1	Γ	7	1			_	1
	9	7	7	7	7	7	\Box			1.	~	$\overline{\cdot}$	·		69	╌.	4			-			\dashv	-		ŀ		40	17	1	1	1	7	Τ	1		1	ł
-	40	1-	1	7	7	7	一			-	1	7	•		80			انـ	_	_	_		4		[` }		41.	┨╌	1-	十] —	1-	1	1	1	1	1
-	4		-{-	4	-	-	-	\dashv	-	-	-				91		.	- {		\perp	Ŀ				╝.	1			1-		┼—	╀	+	┼─	1-		1	1
-			4-	4-	4	4	4				-	Н			92	7	7	\neg	7						┛			42	Ŀ	_	 	ŀ۰	╁╌	╀	 	┨╼	1-	1.
L	42	1_	1	4	_ _	4			_	_	-			_	B3	7	7	\neg	. 1	\neg	\cdot	\cdot		T		L		43		_	<u> </u>	<u> </u>	 -	↓ _	┵	 	╂╌	1
:	48		١.		<u> </u> :	4	4					4			84	┪	7		7	7	一	7	7		-	ſ	H	44	Ŀ		_	L	ļ	1_	 -	╂-	+-	1
[4		\mathbb{I}			1										: -		\dashv	+	-1		1	7	_	7:	ľ	-	45	1	Γ	1	L	<u>L.</u>	1_	1	1-	1-	1 .
	45		7	Т	17	1	T				لسا		. !		95			-4	-	+	-i	+	1	十	7			46	1	1.	Γ			L	1	L	 	1
	46		7	7	7	7	7	口					٠. ا	ك	86	4	4						4	+	\dashv	H		47	1	1		Γ	1.	Γ	<u> </u>	نـــٰــــٰـــــٰـــــــــــــــــــــــ	_	1
-	47		1	7	-	7	7	• •	\neg				•		97			_	_ :	4	4		4			·		48 A	1-	-	-	1	1	1	Γ	1	-	.
H			1-	4-	-	╁	+			<u> </u>	\vdash	7	1	\neg	88	J	<u> </u>	_	_ _	4	_	-	4	-	4	-		_	-		-	1	† -	1-5	1		_	.
-	48 48	 	-	4-		4	-		ᅫ	٨-		-4		-1	88	- i		ال	ų.	_		_	⅃.	_ _	_	L		49	 	-	┟┷┤		 -	-	1			J
-	38	ŀ÷	1_	1-	- -	- -		-			┵		ŀ	-	ioq.	7		\Box	\perp	丄	ᆚ	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ا.	L		50	نــــا	L	لسا	ا	J	L				
_	50	<u> </u>	ــِــــ	L	4-	L					لببا		ı	· · · · ·			سلب	.•	•	•						3-					٠					•		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here